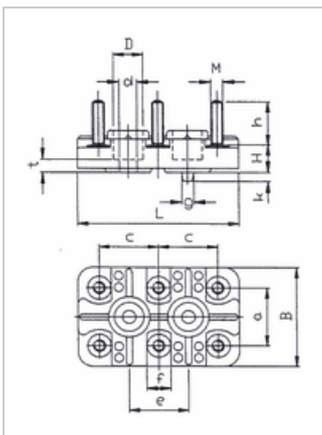




Motorklemmbrett KL 241, 6-polig, M5

Hersteller: Geiss
Hersteller-Typ: 751S
Unsere Art.Nr.: KL241
Gewicht: 0.020



■ Beschreibung

Motorklemmbrett mit Befestigungsbohrung und Befestigungszapfen (siehe Bild)

Geeignet für Elektromotoren von Siemens, Flender ATB Loher.

■ Wichtig

Der Bohrungsabstand im Motor muss genau 20 mm betragen. Bei einer Abweichung kann der Zapfen am Klemmbrett bei der Montage abscheren.

■ Lieferung

Lieferung mit Muttern, Anschlussscheiben nach DIN 46288, wahlweise ohne oder mit 3 Brücken.

■ Abmessungen in mm (siehe Maßblatt)

L	B	M	H	h	a	e	DØ	dØ	t
54	34	M5	13	19	20	20	9,5	5,3	8

■ Technische Daten

Bolzen-Ø	M5
Grundkörper	54 x 34 mm
Lochabstand	20 mm
Zulässiger Dauerstrom	25 A
Muttern-Anzugsmoment	2 Nm
Klemmenbezeichnung	W2-U2-V2 U1-V1-W1

